



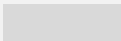
# KL og KOMBITs årsoverblik 2021

## Hvad viser overblikket?

Årsoverblikket er en oversigt over opgaver, der skal håndteres i alle kommuner i år 2021 på digitaliseringsområdet.

Overblikket er en årsoversigt, der viser, hvornår opgaven falder på året (slide 2) og en oversigt med korte beskrivelser af, hvad opgaven består af (slide 3-5)

Opgaver er opdelt efter

-  Opgaver i forbindelse med systemimplementering
-  Krav som indebærer implementeringsopgaver
-  Andre opgaver, som er vigtige at kommunerne forholder sig til. Det kan være forberedelsesopgaver

## Hvad er overblikket baseret på?

- Indholdet er baseret på blandt andet økonomiaftale, udløbere af monopolbruddet, opgaver udledt af politiske aftaler og initiativer
- Overblikket bliver opdateret hvert kvartal. Hold øje med versionshistorikken.
- Kontakt Annette Laursen [alau@kl.dk](mailto:alau@kl.dk) for spørgsmål til overblikket

## Nyttige links

- [KOMBITs porteføljeoverblik](#)
- [Kommunernes digitaliseringsprogram 2021-2025 \(jf. sidste slide\)](#)

JAN

FEB

MAR

APR

MAJ

JUN

JUL

AUG

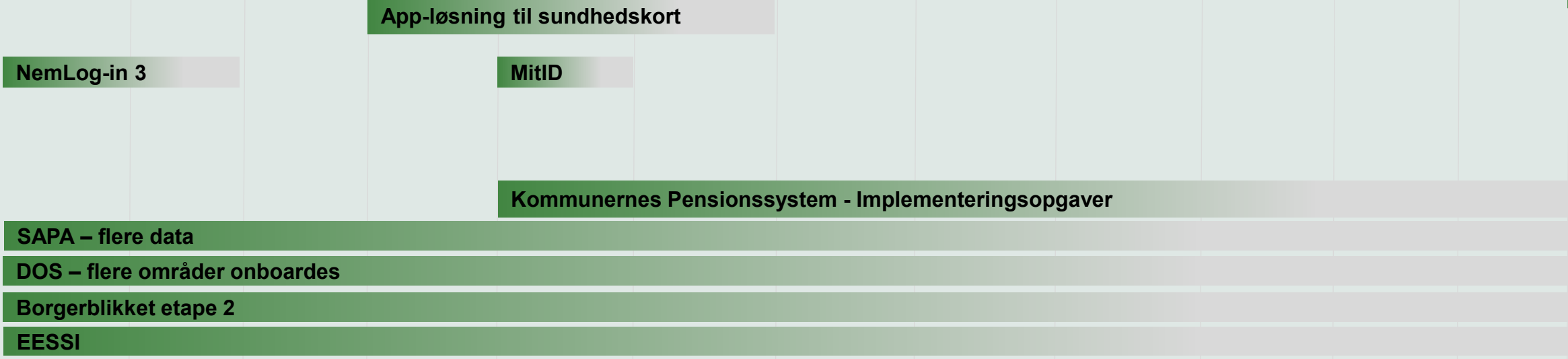
SEP

OKT

NOV

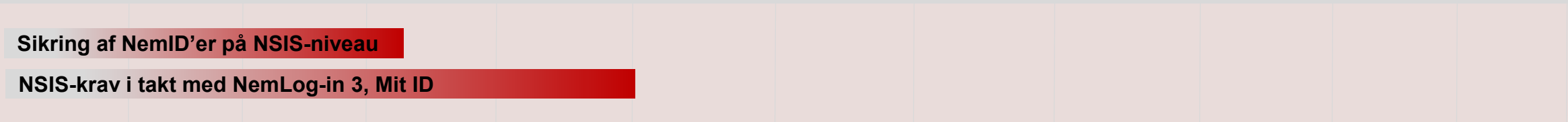
DEC

Systemer

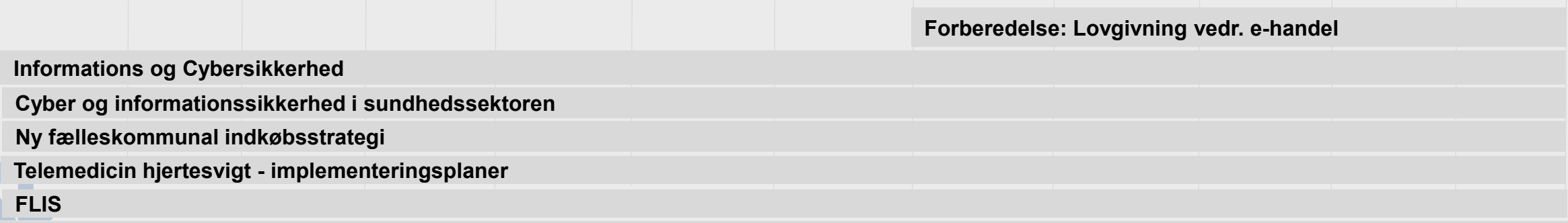


Valgløsning

Krav



Andre opgaver



# Systemer og krav med implementeringsopgaver

Emne	Opgave	Link
<b>App-løsning som supplement til sundhedskortet (PG 04)</b>	Det er i økonomiaftalen for 2020 (og som en del af digitaliseringspagten) aftalt, at der skal udvikles et digitalt sundhedskort, som digitalt supplement til det fysiske sundhedskort via en app-løsning. Kortet blev lanceret juni 2021. Kommunerne vil have en opgave i at vejlede borgerne om installering af kortet på deres smartphones. Flere kommuner anvender magnetstriben på sundhedskortet til identifikation af borgerne i fx borgerservice. Kommunerne bør være opmærksom på, at magnetstriben på de fysiske kort ikke findes i den digitale version. Borgere kan fra ultimo 2022 vælge alene at have et digitalt sundhedskort. Kommunerne skal i løbet af 2022 forvente opgaver i fht tilretning af selvbetjeningsløsninger til flytning, lægeskift og bestilling af sundhedskort samt tilretning af information på hjemmesider. Opgaven er pt. uafklaret	<a href="https://digst.dk/strategi-er/digitaliseringspagten/">https://digst.dk/strategi-er/digitaliseringspagten/</a>
<b>NemLog-in3</b>	Forventet idriftsættelsesdato: NemLog-in 3 implementeres trinvis fra efterår-vinter 2021 til vinteren 2022-2023. MitID understøttes i efteråret 2021, mens lokal IdP og NSIS-niveau høj først understøttes fra efteråret og vinteren 2022. Forud for dette ligger der en opgave i at oprydde og strømline medarbejderidentiteter og brugerretighedsstyring samt afklaring af kontraktmæssige forhold i forhold til egne relevante tjenester og løsninger, som skal tilpasses. Digitaliseringsstyrelsen og Accenture har i samarbejde med KL og nogle kommuner udarbejdet en opgaveoversigt og et udgiftsestimat for omfanget af den decentrale omstilling i forbindelse med implementering af nyt MitID og NemLog-in3. Analysen er sendt til kommunerne i december 2019.	<a href="http://www.digst.dk/it-loesninger/implementeringssite">www.digst.dk/it-loesninger/implementeringssite</a> og <a href="http://www.nemlog-in.dk">www.nemlog-in.dk</a>
<b>Mit ID</b>	Forventet idriftsættelsesdato: <b>Maj 2021</b> . Digitaliseringsstyrelsen og Accenture har i samarbejde med KL og nogle kommuner udarbejdet en opgaveoversigt og et udgiftsestimat for omfanget af den decentrale omstilling i forbindelse med implementering af nyt MitID og NemLog-in3. Analysen er sendt til kommunerne i december 2019.	<a href="https://digst.dk/it-loesninger/mitid/mitid-projektet/">https://digst.dk/it-loesninger/mitid/mitid-projektet/</a>
<b>Digital Post</b>	<b>Forventede idriftsættelse i første kvartal 2022.</b> Det nye Digital Post medfører, en omlægning, som kræver en større eller mindre indsats afhængig af den enkelte myndigheds kompleksitet og valg. Der er i den forbindelse udarbejdet analyse, der estimerer udgifterne for kommunernes implementering af næste generation digital post. Digitaliseringsstyrelsen og KL afholder løbende informationsmøder og webinarer og kommunerne skal sørge for at holde sig ajour med implementeringsopgaverne i Digitaliseringsstyrelsens Implementeringsoverblik (DIO). Derudover vil KL og KOMBIT arbejde for, at den fælleskommunale infrastruktur understøtter næste generation Digital Post og at der i den forbindelse udvikles en fælleskommunal broker-løsning. KL har igangsat et fælleskommunalt projekt, der skal understøtte kommunerne i at udnytte potentialerne ved det nye meddelelsesformat MEMO.	<a href="https://digst.dk/it-loesninger/naeste-generation-digital-post/">https://digst.dk/it-loesninger/naeste-generation-digital-post/</a>
<b>Digital Post til begge forældre</b>	Der er fremsat lovforslag om, at alle offentlige myndigheder m.v., når de sender digital post med meddelelser om et barns forhold, skal sende til begge forældre. Det er forventningen, at lovgivningen træder i kraft i forbindelse med overgangen til den ny generation af den fællesoffentlige Digital Post-løsning. Kommunerne bør sikre, at de brev-dannende systemer fremadrettet inkluderer begge forældremyndighedshavere ved oprettelse af brevet og dermed automatisk udstedelse til begge forældre, under hensyntagen til evt. særligt forhold i sektorlovgivningen	
<b>Social Pension Kommune</b>	Det forventes, at alle 98 kommuner har implementeret Kommunernes Pensionssystem (tidligere Social Pension Kommune) inden udgangen af Q1 2022. Kommunerne skal derfor forvente udgifter til implementering i 2021, idet kommunerne skal afsætte ressourcer til at løse implementeringsopgaver <b>fra foråret 2021 og frem til implementeringen.</b>	<a href="https://kombit.dk/socialpension">https://kombit.dk/socialpension</a>

# Systemer og krav med implementeringsopgaver

Emne	Opgave	Læs mere
SAPA	Kommunerne bør tilse og efterspørge, at deres fagsystemleverandører tilkobler deres løsninger (herunder ESDH-, Jobcenter- og EOJ-løsninger) til den fælles-kommunale infrastruktur, så SAPA også kan vise et overblik over data fra disse systemer. Kommunerne skal også sørge for at rydde op i KMD Sag (herunder afvikling af "Manuelle Sager") med henblik på at kunne opsiges KMD Sag primo 2022.	<a href="https://kombit.dk/sapa">https://kombit.dk/sapa</a>
DOS	Digitaliseringsklar opkrævning og systemtilretning (DOS) skal støtte kommunerne i forberedelsen af tilslutning gældsstyrelsens nye inddrivelsessystem PSRM. Følgende forretningsområder påbegyndes onboarding <b>sidst i 2020 og ind i 2021</b> : Miljøgebyrer, Det fælles bibliotekssystem (FBS), Det kommunale ydelsessystem (KY) og Det kommunale sygedagpengesystem (KSD). I 2021 forventes forretningsområdet Diverse1, Diverse 2 og Boligområde at blive analyseret og afsluttet, så de kan overgå til den tekniske forberedelse og efterfølgende tilslutning til PSRM. De tre debitorleverandører, EG, Fujitsu og KMD har sammen med UFST lagt planer for trinvis onboarding i 2021. Kommunerne skal sammen med Udviklings- og Forenklingsstyrelsen og Gældsstyrelsen analysere på datakvaliteten af krav under inddrivelse med henblik på at gøre dem dækningsparate i det nuværende inddrivelsessystem (DMI) og senere konverteringsparate til det nye inddrivelsessystem (PSRM).	<a href="https://kombit.dk/dos">https://kombit.dk/dos</a>
Mit overblik	Inden udgangen af 2021 skal kommunerne på Mit Overblik, via Borgerblikket, vise udvalgte sager på Arbejdsmarked og beskæftigelsesområdet og i løbet af 2021 og 2022 udvalgte sager og indsatser på Ældreområdet.	<a href="https://kombit.dk/borgerblikket">https://kombit.dk/borgerblikket</a>
EESSI	European Exchange of Social Security Information (EESSI) <b>implementeres forventeligt i 2021</b> . Håndteringen af de fælleseuropæiske blanketter sker gennem den fælleskommunale sagshåndteringsløsning RINA	<a href="https://kombit.dk/projekt/ees-si-kommunernes-rina">https://kombit.dk/projekt/ees-si-kommunernes-rina</a>
Valg	KOMBIT og den leverandør, der var indgået kontrakt med om et nyt valgsystem, har i fælles overensstemmelse valgt at bringe samarbejdet om det nye valgsystem til ophør. KOMBIT planlægger at gennemføre nyt udbud i løbet af 2021, med forventet kontraktunderskrift med ny leverandør i 4 kvartal 2021.	<a href="https://kombit.dk/valg">https://kombit.dk/valg</a>
Sikring af udstedte NemID'er på NSIS-niveau	Flere af de NemID'er, der er udstedt til borgerne, er ikke udstedt så de kan leve op til nye sikkerhedskrav til udstedelser af digitale identiteter (NSIS-standardkrav). Regeringen, KL og Danske Regioner er derfor enige om at udvikle en app til digital identitetssikring. Borgerservice må forvente <b>opgaver i ultimo 2020 og primo 2021</b> med at hjælpe borgere, der ikke kan anvende app'en til løft af sikringsniveauet for deres NemID. Opgavernes omfang er endnu uafklaret	
National standard for identiteters sikringsniveauer (NSIS)	Standarden skal være <b>implementeret i takt med, at den fællesoffentlige infrastruktur</b> og herunder NemLog-in3 og MitID efter planen, sættes i drift. Implementeringen af standarden betyder, at alle kommuner på baggrund af en risikovurdering skal beslutte, hvilket sikringsniveau ud af tre (lav, betydelig og høj), som kommunens løsninger kræver, og at de skal sikre, at brugeradministrationen af kommunens medarbejdere sker i henhold til de sikringsniveauer, der er nødvendige for deres arbejde. Kommuner, der vælger at implementere lokal IdP skal ifølge standarden have udarbejdet revisionserklæringer, der bekræfter, at kommunerne lever op til standarden. KL har udsendt en rapport om håndtering af valg af sikringsniveauer <a href="#">Afrapportering af første del af arbejdet med implementeringen af NSIS i kommunerne (kl.dk)</a> .	<a href="https://digst.dk/it-loesninger/implementeringssite/screeningsvaerktoej-til-brugerorganisationer-og-tjenestudbydere/nsis-ibrugtagning-af-standard/">https://digst.dk/it-loesninger/implementeringssite/screeningsvaerktoej-til-brugerorganisationer-og-tjenestudbydere/nsis-ibrugtagning-af-standard/</a>

# Andre udvalgte opgaver og indsatser

Emne	Opgave	Link
<b>Forberedelse: Lovgivning vedr. e-handel</b>	Lovgivningen stod til at træde i kraft den 1. januar 2021, med økonomaftalen for 2021 er ikrafttrædelsestidspunktet dog skudt til <b>1. januar 2022</b> . Det betyder, at kommunerne frem imod, at lovgivningen forventeligt træder i kraft den 1. januar 2022, skal sikre, at deres systemer kan håndtere PEPPOL-standarden for e-ordre og e-kataloger.	<a href="https://erhvervsstyrelsen.dk/krav-til-offentlige-myndigheder">https://erhvervsstyrelsen.dk/krav-til-offentlige-myndigheder</a>
<b>Informations- og cybersikkerhed</b>	Databeskyttelsesforordningen har et omdrejningspunkt for tilgangen til persondatabeskyttelse, der i bred forstand er risikobaseret, ligesom arbejdet med indførelse af principperne for ISO27001 også tager udgangspunkt i en risikobaseret tilgang. Det er derfor vigtigt, at kommunerne fortsat arbejder med og udvikler risikobaserede tilgange til informationssikkerhed. Det kan kræve, at man i den enkelte kommune skal anvende flere ressourcer på opgaven, herunder også flere ledelsesressourcer.	<a href="https://videncenter.kl.dk/viden-og-va-er-ktoejer/informationssikkerhed-og-gdpr/">https://videncenter.kl.dk/viden-og-va-er-ktoejer/informationssikkerhed-og-gdpr/</a>
<b>Cyber- og informationssikkerhed i sundhedssektoren</b>	I forlængelse af regeringens strategi for cybersikkerhed, og den strategi for Cyber- og informationssikkerhed i sundhedssektoren, som KL, Danske Regioner og Staten aftalte i januar 2019. Blev KL i efteråret 2020 indbudt sammen med regionerne til at indgå i en arbejdsgruppe på sundhedsområdet. Formålet var at udarbejde et oplæg til en samarbejdsmodel på tværs af sektorerne samt forslag til en teknologisk platform inden udgangen af 2020. En platform, der gør det muligt, at analysere og samarbejde om cyberangreb på tværs af aktørerne i sundhedsvæsenet. Den kommunale sektor bliver derfor part i, at skulle kunne opfange og agere på cyberangreb i samarbejde med et statsligt analysecenter og regionerne. Der vil på den baggrund iværksættes en analyse, der skal afdække konsekvenser for kommunernes arbejde med cybersikkerhed i samarbejde med et landsdækkende analysecenter for cybersikkerhed.	<a href="https://www.kl.dk/forsidenyhe-der/2019/januar/ny-strategi-skal-beskytte-sundhedssektoren-mod-hackere/">https://www.kl.dk/forsidenyhe-der/2019/januar/ny-strategi-skal-beskytte-sundhedssektoren-mod-hackere/</a>
<b>Ny fælleskommunal indkøbsstrategi 2020-2024</b>	I februar 2020 vedtog KL's bestyrelse en ny fælleskommunal indkøbsstrategi. Der er opstillet 20 målsætninger på tværs af tre overordnede temaer, og der er udarbejdet en handleplan, der udgør en ramme for, hvordan KL og kommunerne løbende vil arbejde på at realisere strategiens målsætninger. Samtidig beskriver handleplanen organiseringen af strategiarbejdet. Handleplanen sætter en retning for en række aktiviteter og indsatser i strategiperioden på den korte og mellemlange bane.	<a href="https://www.kl.dk/okonomi-og-administration/okonomi-og-styring/indkoeb/">https://www.kl.dk/okonomi-og-administration/okonomi-og-styring/indkoeb/</a>
<b>Telemedicin til borgere med hjertesvigt</b>	Regeringen, KL og Danske Regioner blev i økonomaftalen for 2021 enige om, at arbejde hen imod en særskilt aftale for udbredelse af telemedicin til borgere med hjertesvigt i hele landet. Som et første skridt udarbejder hver landsdel en foreløbig skitse til en implementeringsplan for indsatsen. Der udarbejdes endvidere en revideret businesscase, der skal danne grundlag for en egentlig aftale om udbredelse af telemedicin til hjertesvigt.	
<b>FLIS</b>	I 2021 udvides FLIS med dagtilbudsområdet.	<a href="https://kombit.dk/flis">https://kombit.dk/flis</a>

# Kommunernes Digitaliseringsprogram 2021-25

## De seks delprogrammer

<b>01/ Borger, teknologi og lokaldemokrati</b>  Læs mere om programmets initiativer og projekter på <a href="#">siden her</a> .	<b>02/ Digital transformation og styrket udbredelse af modne teknologier</b>  Læs mere om programmets initiativer og projekter på <a href="#">siden her</a> .	<b>03/ Sammenhængende velfærdsforløb og –indsatser</b>  Læs mere om programmets initiativer og projekter på <a href="#">siden her</a> .	<b>04/ Klima og ressourcer</b>  Læs mere om programmets initiativer og projekter på <a href="#">siden her</a> .	<b>05/ Bedre velfærd og styring med Data</b>  Læs mere om programmets initiativer og projekter på <a href="#">siden her</a> .	<b>06/ Digitale fundamenter</b>  Læs mere om programmets initiativer og projekter på <a href="#">siden her</a> .
Kontakt:	Kontakt:	Kontakt:	Kontakt:	Kontakt:	Kontakt:
Marie Madsen <a href="mailto:MMD@kl.dk">MMD@kl.dk</a>	Frederik Andersen <a href="mailto:FRNA@kl.dk">FRNA@kl.dk</a>	Morten Ejlersen <a href="mailto:MOE@kl.dk">MOE@kl.dk</a>	Mette Hansen <a href="mailto:MTHA@kl.dk">MTHA@kl.dk</a>	Gitte Duelund <a href="mailto:GDJ@kl.dk">GDJ@kl.dk</a>	Vibeke Normann <a href="mailto:VNO@kl.dk">VNO@kl.dk</a>

Kommunernes digitaliseringsprogram består af seks delprogrammer, der tilsammen sætter konkrete initiativer bag kommunernes vision på det digitale område. Disse initiativer involverer et antal kommuner i selve arbejdet.

Nogle af initiativerne kan på sigt kaste opgaver af sig, som alle kommunerne skal kende til. De vil derfor blive indarbejdet i årsoverblikket løbende.

Læs mere om programmet i publikationen "[Digitale svar på fremtidens udfordringer](#)."

På de enkelte delprogrammets sider kan du finde information om programmets styregruppe.

Kontakt Søren Frederik Bregenov-Beyer, [SFB@kl.dk](mailto:SFB@kl.dk) for generelle spørgsmål til programmet.